

PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

I. INFORMAÇÃO GERAL

| | |
|---|--|
| N.º de Inventário | LG 5.5.12 |
| Designação | Rua Cidade de Ribeira Grande de Santiago e Rua José Ferreira Canelas |
| Categoria | Tipologia |
| 05 - Infraestrutura Viária, Ferroviária e Pedonal | Rotundas, Separadores e Canteiros |



| | | |
|--------------------------|----------------------|----------------------|
| Horário de Funcionamento | Vigilância/Segurança | Freguesia |
| Permanente | Não | São Gonçalo de Lagos |

II. DIMENSÕES DO ESPAÇO VERDE

| | |
|-----------------|-----|
| Área Total (m2) | 178 |
|-----------------|-----|

III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

| | | |
|---|--|---------------------|
| Coberto Arbóreo | Área total (m2) | 296,9 |
| | Espécies predominantes | Cercis siliquastrum |
| | Estado fitossanitário global | Bom |
| | Arborização em caldeiras | Subdimensionada |
| Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento | Área total (m2) | 0,0 |
| | Espécies arbustivas predominantes | - |
| | Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes | - |
| | Estado fitossanitário global | N.A. |
| | Adequação do coberto | N.A. |
| | Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2) | 0,0 |
| Prados e Relvados | Área total (m2) | 0,0 |
| | Estado fitossanitário global | N.A. |

IV. PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E ESTRUTURAS CONSTRUÍDAS

| | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Pavimentos | Área total pavimentada (m2) | 0,0 |
| | Tipos de pavimento | - |
| | Estado de conservação | Bom |
| | Delimitação/ Contenção de pavimentos | Bem definidos |
| Revestimento de Solo | Área total (m2) | 178,0 |
| | Tipos de revestimento | Gravilha / "Terraway" |

| | | |
|-------------------------------|--|------|
| Estruturas Construídas | <i>Tipos de estruturas construídas</i> | - |
| | <i>Estado de conservação</i> | N.A. |

V. REGA E MANUTENÇÃO

| | | |
|---------------------------|---|-----|
| Tipologias de Rega | <i>Área de rega por aspersão ou pulverização (m2)</i> | 0,0 |
| | <i>Área com rega localizada (gota-a-gota) (m2)</i> | 0,0 |
| | <i>Área com rega manual e/ou em regime de sequeiro (m2)</i> | 0,0 |

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|---|
| Consumos de Água | <i>Volume total anual (m3)</i> | - |
| | <i>Custo total anual (€)</i> | - |

| | | |
|---------------------------------|---------------|----------------|
| Origem da Água para Rega | <i>Origem</i> | Sem informação |
|---------------------------------|---------------|----------------|

| | | |
|--------------------------------------|---|-----|
| Programadores e Controladores | <i>Sistema de controlo central</i> | Não |
| | <i>Quantidade de programadores no local (n.º)</i> | 0 |

| | | |
|-----------------------|-------------------------|---|
| Caixas de Rega | <i>Quantidade (n.º)</i> | 0 |
|-----------------------|-------------------------|---|

| | | |
|----------------|------------------|---|
| Tubagem | <i>Diâmetros</i> | - |
|----------------|------------------|---|

VI. OUTRAS OBSERVAÇÕES

Estas áreas de canteiro foram recobertas com gravilhas (zona de plantação das árvores) e com um pavimento permeável ("terraway") no restante espaço. Encontra-se em bom estado de conservação.